Index of Claims

Application/C	ontrol No.
---------------	------------

10/681,009

Examiner

Daniel J. Jenkins

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SHIM ET AL.

Art Unit

1742

√	Rejected
	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

•	N	Non-Elected
		Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim Date Image: Section of the control of the co	. <u> </u>		_				<u> </u>			_	•)· - ·						_	<u>-</u>
1 51 2 52 3 53 4 54 55 55 6 56 7 57 8 58 9 59 10 60 11 61 12 62 13 63 14 64 15 65 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 79 33 83 34 84 35 85 <td> Cla</td> <td>aim)</td> <td><u> </u></td> <td>_</td> <td>Т</td> <td></td> <td>uat T</td> <td>e T</td> <td>1</td> <td>_</td> <td></td> <td> </td> <td>Cla</td> <td>ım</td> <td><u> </u></td> <td>·-</td> <td></td> <td></td> <td>J</td>	Cla	aim)	<u> </u>	_	Т		uat T	e T	1	_			Cla	ım	<u> </u>	·-			J
Signature Sign	Final	Original	3/16/06										Final	Original			:		
3 4 54 54 55 56 55 56 55 56 57 8 58 9 59 9 59 9 9 59 9 9 9 59 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9		1	U									1		51			\vdash		t
4 5 5 5 6 55 7 55 8 58 9 60 10 60 11 61 12 62 13 63 14 64 15 65 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 <tr< td=""><td></td><td>2</td><td></td><td></td><td></td><td>·</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>52</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>Ī</td></tr<>		2				·								52					Ī
5 6 7 55 8 58 9 59 10 60 11 61 12 62 13 63 14 64 15 65 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 93	<u></u>			_						L				53					I
6 7 56 57 8 58 58 9 60 60 11 61 61 12 62 63 13 63 64 15 65 66 16 66 66 17 68 68 19 69 69 20 70 71 21 71 72 73 24 74 75 76 27 77 78 79 30 80 80 81 31 81 81 82 33 83 84 84 35 85 85 86 37 87 88 89 40 90 90 90 41 91 92 92 43 94 94 94 45 96 97 97 48 98 99 99		4				ļ_	_	<u> </u>	<u> </u>					54					
7 8 57 58 9 60 60 11 61 62 13 63 64 15 65 65 16 66 67 18 68 69 20 70 70 21 71 72 23 73 74 25 75 75 26 76 77 28 78 79 30 80 81 31 81 82 33 83 84 35 85 85 36 86 87 38 88 89 40 90 90 41 91 92 43 93 94 44 94 94 45 96 97 48 98 99				<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>								L
8 9 10 60 11 61 12 62 13 63 14 64 15 65 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95			L	L	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>								_	L
9 10 60 61 11 62 62 13 63 64 15 65 65 66 66 17 67 18 68 69 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44				匚	_	L.		Ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			57	_				L
10			ļ	_	_	<u> </u>	1	L	╙	╙	L	ļ				_		L	Ļ
111 12 13 62 14 63 15 65 16 66 17 66 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 84 34 84 35 86 37 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 94 44 95 46 96 47 97 48 99			<u> </u>	_	<u> </u>	ļ	1_	<u> </u>	┡	L		Į				_		L.	Ļ
12 62 13 63 14 63 15 65 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 73 23 74 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 95 46 96 47 97 48 99			<u> </u>	L	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┞	<u> </u>	_			60	_				ļ
13			_	!		<u> </u>	 	<u> </u>	┞	<u> </u>	_							<u> </u>	L
14 V 15 64 16 65 17 68 19 68 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 86 37 88 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 95 46 96 47 97 48 98 49 99		12	_	Y	_	├	 	_	┞	_	┝			62	<u> </u>	<u> </u>		_	╀
15 65 16 66 17 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 95 46 96 47 97 48 98 49 99			1	<u>r </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	-	┝	⊢	├—			63	_	ļ.		<u> </u>	ļ
16 17 18 66 19 68 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 83 33 84 35 85 36 86 37 85 38 86 37 87 38 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 95 46 96 47 97 48 98 49 99			10		-	⊢		├	⊢	⊢	├	ł			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	ļ
17 18 19 68 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 96 48 98 49 99		15	├	├—	-	!	1	-	├	<u> </u>				65	<u> </u>	<u> </u>		_	ļ
18 68 19 70 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			\vdash	\vdash	\vdash	⊢	-		┝	┝	┢	l		65	_	⊢		\vdash	╀
19 69 20 70 21 71 22 72 23 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			\vdash	<u> </u>	┢	├	-	├	├		⊢	-			<u> </u>	<u> </u>	-	-	╀
20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		10	⊢	┢	├	├	⊢	├	⊢		╁	ł		60	\vdash	┝	-	 	╀
21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99			⊢	⊢	┢	⊢	⊢	-	├	-	-	1		70	├-	├—	\vdash	\vdash	╀
22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	-	21	⊢	\vdash	├	├─	-	├-	├	┢	┢	1	ļ		_	_	-	-	╀
23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	-	22	⊢	├	⊢		⊢	⊢	⊢		├-				_		 	\vdash	╀
24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		23	H	\vdash	├╌	├—	├	┢	\vdash		┝			72	<u> </u>	<u> </u>	 	├	╀
25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99				 	├	-	⊢	\vdash	 	-	┢				 	-		\vdash	╀
26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		25	 		┢		┢	├	╁╾	-	╁	1			-	 	\vdash	\vdash	ł
27 28 77 78 29 79 79 80 30 80 81 81 32 82 83 83 34 84 84 85 36 86 86 87 38 88 88 89 40 90 90 90 41 91 91 92 43 94 94 94 45 96 96 96 47 97 98 98 49 99 99 99			\vdash	 	╁	╁	\vdash	\vdash	-		╁	ł	_		_	-	H-		ł
28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	-	27	\vdash	-	┢	┢	┢	-	╁	 	\vdash				-			┢	ł
29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99				-				-	┢	\vdash					\vdash		-	┢	ŀ
30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		29		 	 	┰				\vdash					-	_		\vdash	t
31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		30			1-	_			\vdash		_				_	-			t
32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	—					 	\vdash	<u> </u>		Н	<u> </u>	1					-		t
33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				\vdash		T				\vdash	Ħ				_				t
34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		33							Т					83				_	t
35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99					П		_	1	\Box	I^-	П						Т		t
36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		35																	T
37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		36		Ĺ										86				Г	T
38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		37																	T
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		38												88					Γ
40		39																	Γ
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99														90					Γ
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99										\Box	\Box								ſ
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	<u></u>		Ш			L.		_	_	<u> </u>								\Box	Ĺ
45 95 96 96 97 97 97 98 98 99 99 99	<u> </u>		Ш	Ш	<u> </u>			_	_	<u> </u>	L_							$oxed{\Box}$	Ĺ
46	<u></u>		Ш	Ш	<u> </u>	L.		_	<u> </u>		Ш								L
47 97 98 98 99 99 99 99 9	<u> </u>		Ш			<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш								L
48 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	<u> </u>		Ш		<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		<u> </u>	L.	<u> </u>	Щ							<u> </u>	L
49 99 99	<u> </u>		Ш			_	_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	Ш								L
	<u> </u>		Щ						<u> </u>	<u> </u>	Щ						Ш		L
50			Щ		<u> </u>	_		\vdash	<u> </u>		Щ							_	L
		50	Ш		L	L			L		\Box			100				_	

- (_							
Cla	aim					Dat	e		-	
Final	Original									
	ı			-	⊢		⊢	_	_	-
-	51 52	├		┢	H	1	-	┢	├	\vdash
-	52	-	_	├	_		 	-	L	 - -
ļ	53	-		 -	-	_	<u> </u>	⊢	<u> </u>	⊢
	54	_		<u> </u>			<u> </u>	L.		_
	55	_		L	_		L	L		
	56				<u></u>	L				
	57									
	58						L			
	59							Π		
	60				П		Γ			
	61								<u> </u>	
	62 63					Г				
	63	Π								
	64								Г	_
	65 66									
	66	Г							Γ	
	67			Ħ			_			
	68			İ	_	T-				Г
	69				T	T				i
	70	Г						\vdash		
	70 71			-	Ι_	<u> </u>				
	72			Г			Г	-	$\overline{}$	
	73 74 75									
	74									
	75									
	76 77						_			L
	77			L	_				L_	<u>_</u>
	78	L			<u> </u>	_		_		
<u> </u>	79	L			$ldsymbol{ld}}}}}}$					
<u> </u>	80	L			_		<u>_</u>	_		
L	81					L_	_			L
	82				<u> </u>	<u> </u>	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ld}}}}}}$	_	
ļ	83	Ш	_	L_	<u> </u>	L_	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	
ļ	84	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	Щ.	Щ.	L
	85	$oxed{oxed}$		<u> </u>	_	<u> </u>	L_	L.	<u> </u>	L
	86	Ш		 		<u> </u>		<u> </u>		
<u> </u>	87	-		⊢	<u> </u>	<u> </u>	ļ	\perp	L	L.
<u> </u>	88	<u> </u>		<u> </u>	L	<u> </u>				<u> </u>
-	89									
 	90	\vdash			<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	
	91	_					<u> </u>	_		_
	92 93				\vdash		 	\vdash		-
	93	Н		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	-	 	\vdash	_
	95	Н		-		-	\vdash	-	<u> </u>	<u> </u>
	96	Н		\vdash		-	\vdash	Н		_
	97	Н		-		-	\vdash	H	-	—
	98	\vdash				H	\vdash	-	\vdash	_
	99	-				\vdash		Н		-
	100	\vdash		 	_				-	-
1 1										

Cla	aim.	Date										
				П			Ι					
<u>a</u>	ina		1						ĺ			
Final	Original											
	0											
	101						<u> </u>	_	t	Н		
	102		T		1	Г	İ	İ	1	П		
	101 102 103 104 105 106						İ	İ		П		
	104						Г	Г	Г	П		
	105								T-	П		
	106				Г							
	107								Γ			
	108								Π	П		
	108 109											
	110											
	111								П	П		
	112											
	113		\Box									
	112 113 114 115 116											
	115											
	116											
	117											
	118 119 120 121											
	119			Г						П		
	120									П		
	121									П		
	122									П		
	122 123 124 125 126 127 128 129 130											
	124											
	125											
	126											
	127											
	128			L			$oxed{oxed}$					
	129											
	130	$ldsymbol{ld}}}}}}$	L	_	L							
	131	_					_	_				
	132											
	133 134			<u> </u>								
	134					_		<u> </u>	<u>_</u>	Ш		
$oxed{oxed}$	135				$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	_			Ш		
	136 137 138			_				_		Ш		
	137	L	L		L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	_		Ш		
	138		L	<u> </u>		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L_	<u> </u>		Ш		
	139		<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>		Ш		
	140	_	<u> </u>	L	L	L_	<u> </u>		_	Щ		
	141		<u> </u>	<u> </u>				L.	<u> </u>	Ш		
	142		<u> </u>			$oxed{oxed}$	L.			Ш		
	143	Щ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L			<u> </u>	Ш		
	144		<u> </u>	<u> </u>	L			L	<u> </u>	Ш		
	145	Щ	L	<u> </u>	$oxed{oxed}$	$ldsymbol{ld}}}}}}$	<u> </u>	L		Ш		
	146			<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	Ш	<u> </u>	Ш		
	147		_	<u> </u>	L.	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ld}}}}}}$		Ш		Ш		
	148			L.		L.	L_		$oxed{\Box}$			
	149						<u></u>					
	150											